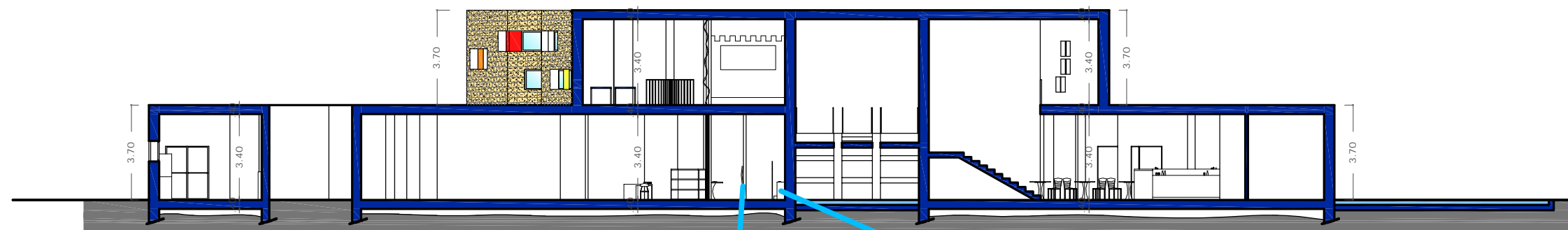


SEZIONI  
scala 1:100



SEZIONE A-A

centro didattico-interattivo per bambini

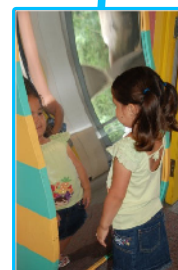
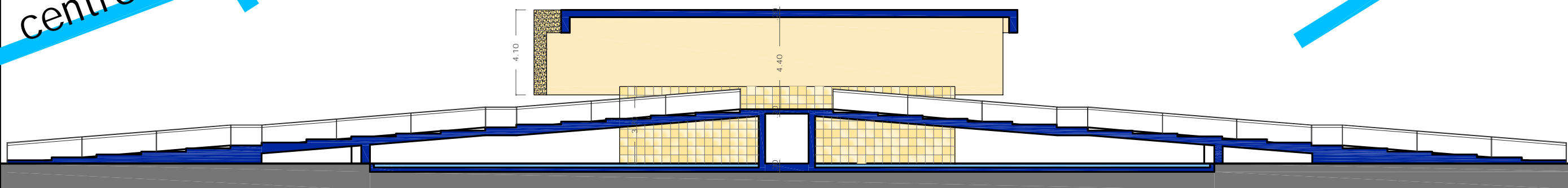


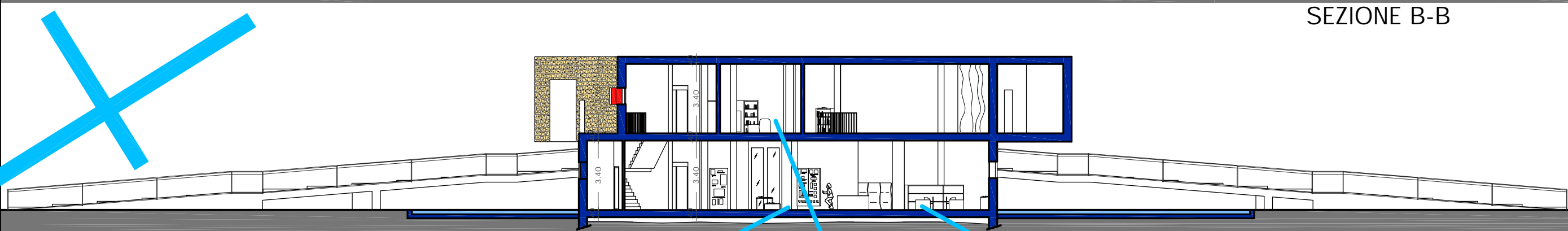
Exhibit: gli specchi deformanti



Exhibit: alla scoperta delle culture del mondo



SEZIONE B-B



SEZIONE C-C



Exhibit: il mondo dell'acqua

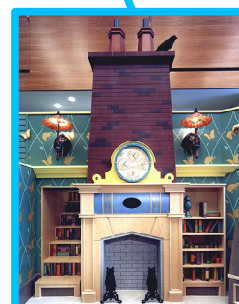


Exhibit: la soffitta dei nonni



Exhibit: il supermercato

IMPARARE GIOCANDO: progetto di un centro didattico-interattivo per bambini in un intervento di riqualificazione urbanistica a Livorno

Università di Pisa, Facoltà di Ingegneria  
Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria edile-architettura  
Relatori: Prof. Arch. Domenico Taddei  
Prof. Ing. Valerio Cutini  
Arch. Caterina Calvani  
Candidato: Sara Freschi  
A.A. 2007-2008